Index of Claims

Application/Control No.

09/512,810 Examiner

Date

James S. Ketter

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRANSTROM ET AL.

Art Unit

1636

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

Claim

1	4	Appeal
(C	Objected

Date

		Date Claim													_
Cla	aim	Date							Į	Cla					
Fina	Original	90/2/6										Final	Original	90/2/6	
	1			İ				T	Г	Ι	1		51	0	Г
	4	\vdash			Ι-			İ		<u> </u>	1		52	ō	
-	1										1		53	0	T
	4	Г									1		54	0	
	5							Γ	Π		1		55	0	
	6										1		56	0	
	7										1		57	0	Г
	8]		58	0	
	g]		59	0	
	10	_								L]		60		
	11				$ldsymbol{ld}}}}}}$					L			61		
	12	_]		62		
	13		<u> </u>		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	<u> </u>			1		63	L	L
	14	L.		L	_	_			<u> </u>		1		64		
	15		<u> </u>	<u> </u>	_	<u>_</u>		_	_		1	<u></u>	65	L	
	16		_		<u> </u>	<u> </u>					1		66		
	17	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		1		67		L.
	18		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			1		68	L.	_
	19	<u> </u>		_	_	<u> </u>	ļ		_		1		69	<u> </u>	
	20	L	<u> </u>	<u>Ļ.</u>	<u> </u>		<u> </u>	L.	_	_	1		70	<u> </u>	
	21	╙		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_		l		71	<u> </u>	L
	22	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_	⊢		<u> </u>	ļ		72	<u> </u>	_
	23	_	<u> </u>	<u> </u>	├-			_	_	<u> </u>	ļ		73	<u> </u>	L
	24 25	⊢	⊢		├			-	<u> </u>		ł		74	<u> </u>	_
	45	-	-	-	-			-	_	<u> </u>	1	ļ	75	_	-
	2 6		-	- -	—		-		-	<u> </u>	ł		76	<u> </u>	L
			-		-		_	⊢	_	<u> </u>	ł		77	<u> </u>	-
	28 29	\vdash		├	┢		<u> </u>			 	1		78 79	-	┝
	80		\vdash	-			-	⊢					80	-	┝
		-		┢	├		_	\vdash	_	 	1		81		H
	81 82	-	-	-	⊢	-		┢	\vdash	\vdash			82	-	\vdash
_	33		\vdash	┢	-	-	_		-	_	ł		83	-	H
	34	=		╁		-	⊢	├			ł		84	-	-
	35	=	-		\vdash	-	-	-		-	ł		85		-
	36	F	┝			\vdash			 	\vdash	١.		86	-	┝
	37	=	-		-	 	_	\vdash		\vdash			87	_	-
	38	H	 	 		\vdash	-	-	-	-			88		┝
	39	=	\vdash	 		\vdash		-		_			89		
	40		Н	┪	\vdash	\vdash		-	\vdash	_	i		90	-	\vdash
	40 41					\vdash			Н		1		91	_	Т
	42 43						_				1		92		
	48								Г		1		93		
	44												94		
	45	0		Г							1		95		Г
	46	0											96		
	47	0]		97		
	48	0		匚									98		
	49	0		<u> </u>	L_			L					99		Ĺ
	50	0	Ì										100		

					J	Š	aim					Jau	-			
103						Final	ı									
103	1		Т				101	_	_	_		_				_
103	T		┢	一			102	\vdash	-	\vdash		-	_	_	\vdash	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149	7		t				103	\vdash	М						┢	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 149 149	\dashv		\vdash	H			104	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	┢		\vdash	_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 149 149	\dashv		1-	Н			105		_	-	-	_	┢		├─	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	\dashv		┢	Н			106	H	-	┢─	-	-	┢			
109	┰	_	-	H			107	H	-	-	\vdash	_	\vdash		┝	
109	╅		_	-			107	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	├─	
110	十	_	_	\vdash			100		-	_	-	_	├─	_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148	\dashv						110	\vdash				_			\vdash	_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148	\dashv		\vdash				111	\vdash			H				\vdash	<u> </u>
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	+		1				112					H			\vdash	_
114	\dashv		-				113	\vdash			H				\vdash	_
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 147 148	\dashv		-				114	-	-	-				-		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 144 145 146 147 148	+		\vdash	-			115	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	\vdash	 	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149	\dashv	-	-	-			116							-		
118	\dashv		\vdash	\vdash			117	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash		\vdash
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 147 148	\dashv			\vdash			118	\vdash		_				\vdash		\vdash
120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 144 145 147 148	\dashv		\vdash	H			110	\vdash	_	_			_	\vdash	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149	-+	_	\vdash	-			120	-			-		_	┢	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv		┢	H			121						-	├─		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv		┢	H			121	\vdash					_	┝	\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv			-			122	-			-		-	-	-	┢
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-+						124			-			 		-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	-+		┢	\vdash			124	-	_		_		_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv		-	┝			125	Н					⊢	┝	\vdash	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	┰		\vdash	Н			120		_		Н		-	├	 	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	+		┝	H		_	127	Н			_	_	_	_	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148	\dashv		\vdash	H			120						\vdash	\vdash		_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148	\dashv		⊢	\vdash			129							-	-	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	\dashv	_	-	H			131		_		_	_			-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	\dashv	-	 	H			122	_			_		_	┝	\vdash	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	+	_	├—				122	Н		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148	\dashv		\vdash	\vdash			124	\vdash		-		-	-	 	-	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	+		\vdash	\vdash			134	Н		\vdash		-	<u> </u>	 	\vdash	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv		\vdash	\vdash			138	\vdash		_	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	_
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	+		\vdash	-			137	\vdash					—		-	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	+		\vdash	\vdash			137	\vdash		_			<u> </u>	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	+		\vdash	-			130	\vdash			\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148	+		\vdash	-			140	Н	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
142 143 144 145 146 147 148	+	_	\vdash	\vdash			141	Н			-		-	├─		_
143 144 145 146 147 148 149	+	_	\vdash	\vdash			141	\vdash	-	—	 	\vdash	<u></u>	\vdash		_
144 145 146 147 148 149	+		\vdash	-			1/12	Н			-		-	\vdash	\vdash	-
145 146 147 148 149	+	_	\vdash	\vdash			143	\vdash	\vdash					-	-	
146 147 148 149	+	_	\vdash	$\vdash \vdash$			144	Н			-		-	 	-	_
147 148 149	+	_	├	$\vdash \vdash$			145	Н	-		\vdash	_	H	<u> </u>	H	
148	+	_	\vdash	$\vdash\vdash$			140	Н	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
149	+	-	-	\vdash			14/	Н	\vdash		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	
150	+		\vdash	$\vdash\vdash$			140	\vdash	-		-		\vdash	<u> </u>	-	_
	+	_		\vdash			149	$\vdash\vdash$	\vdash		$\vdash\vdash$		\vdash	\vdash	\vdash	-
				ш			150	Ш			L		L	L		